

Pompownia strefowa wody  
Jeleń

**WYKAZ KABLI**

L.p.	Symbol	Trasa				Typ	Przekrój	Długość	Uwagi
		skąd		dokąd			mm^2	m	
Sieci zewnętrzne									
1	E0	ZKP		RG		YAKXS	4x25	50	
2	11E1	RG	11XG1	St1		YKYżo	4x10	15	połączyć z istniejącym
3	12E1	RG	12XG1	St2		YKYżo	4x10	15	połączyć z istniejącym
4	11A1	RG	11X1	St1		YKSY	14x1	15	połączyć z istniejącym
5	12A1	RG	12X1	St2		YKSY	14x1	15	połączyć z istniejącym
6	D1	RG		Ośw. Terenu		YKYżo	5x10	165	
7	03X1	RG	03X1	SP-ZB1	03X2	YKSLYekw	4x2x1	75	
8	04X1	RG	04X1	SP-ZB2	04X2	YKSLYekw	4x2x1	70	
9	81A2	RG	81X1	SP-ZB1	81X2	YKSY	5x1	75	
10	81A3	RG	81X1	SP-ZB2	81X3	YKSY	5x1	70	
Hala pomp SUW									
11	01A1	RG	01X1	01B1		YKSLYekw	2x2x1	15	
12	02A1	RG	02X1	02B1		YKYżo	2x2x1	15	
13	21E1	RG		21R		YKYżo	5x4	15	
14	31E1	RG		31KS		YKYżo	4x2,5	15	
15	32E1	RG		32KS		YKYżo	4x2,5	15	
16	31A1	RG	31X1	31KS	31X2	YKSY	10x1	15	
17	32A1	RG	32X1	32KS	32X2	YKSY	10x1	15	
18	41E1	RG		41M		YKYżo	5x2,5	20	
19	21E1/1	21R		21M1		2YSLCYK-J	4x2,5	10	
20	21E1/2	21R		21M2		2YSLCYK-J	4x2,5	10	
21	21E1/3	21R		21M3		2YSLCYK-J	4x2,5	10	
22	21E1/4	21R		21M4		2YSLCYK-J	4x2,5	10	
23	21E1/5	21R		21M5		2YSLCYK-J	4x2,5	10	
24	1AT1	RG	PLC2	21R	PLC1	kabel specjalny dostosowany do transmisji TC/IP, RS485		15	połączenie miedzysterownikowe